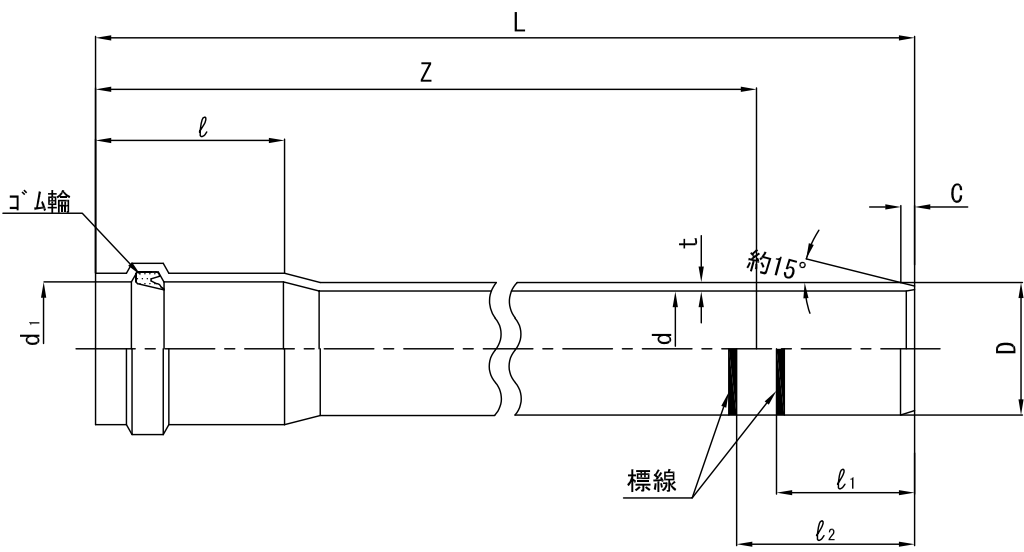


品名	VP管 フリーアクセス管 ゴム輪受口片受直管
----	------------------------------



単位：mm

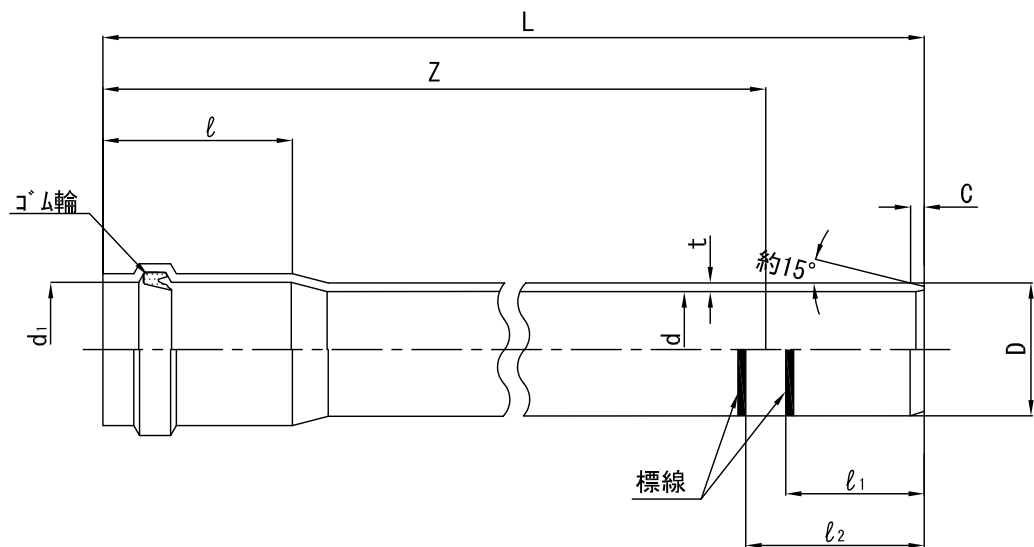
呼び径	D		d (参考値)	d <sub>1</sub>	l <sub>±5</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	C (参考値)	t	Z (有効長)	L <sup>+30 -10</sup>
	基本寸法	許容差									
100	114	±0.4	100	115.3±0.8	195	135 <sub>-0</sub>	155 <sub>+0</sub>	13	7.1±0.5	1,000 2,000 5,000	1,145 2,145 5,145
150	165	±0.5	146	166.6±0.9	215	155 <sub>-0</sub>	175 <sub>+0</sub>	18	9.6±0.7		1,165 2,165 5,165

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	VP管 フリーアクセス管 ゴム輪受口片受直管	図番	00FVP102
積水化学工業株式会社			

品名

フリーアクセス管  
ゴム輪受口片受直管



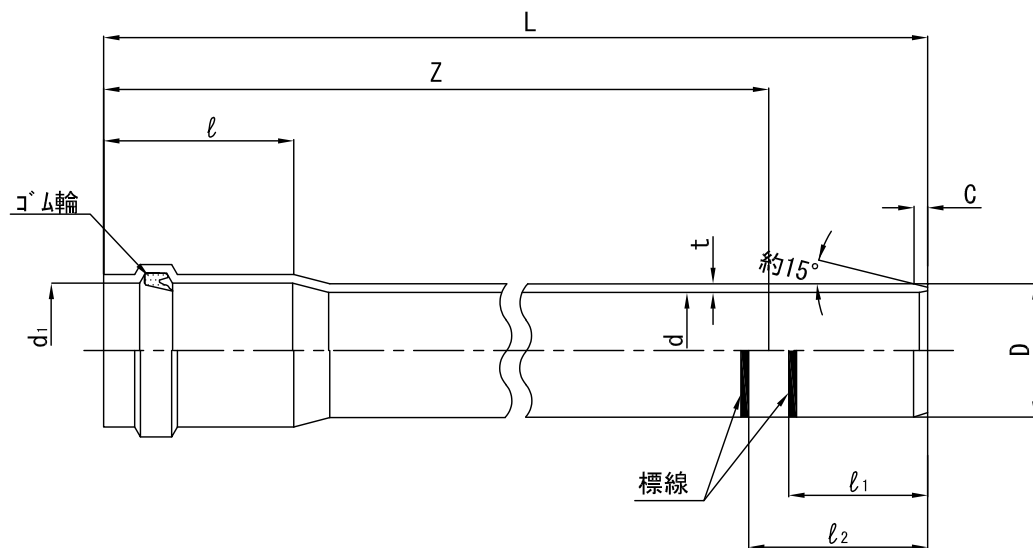
単位：mm

呼び径	D		d (参考値)	d <sub>1</sub>	l ±5	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	C (参考値)	t	Z (有効長)	L <sup>+30 -10</sup>
	基本寸法	許容差									
150	165	±0.5	146	166.6±0.9	215	155 <sub>-0</sub>	175 <sub>+0</sub>	18	9.6±0.7	1,000 2,000 5,000	1,165 2,165 5,165

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	フリーアクセス管	図番	00FVP102-1
	ゴム輪受口片受直管		
積水化学工業株式会社			

品名	VP管 フリーアクセス管 ゴム輪受口片受直管
----	------------------------------



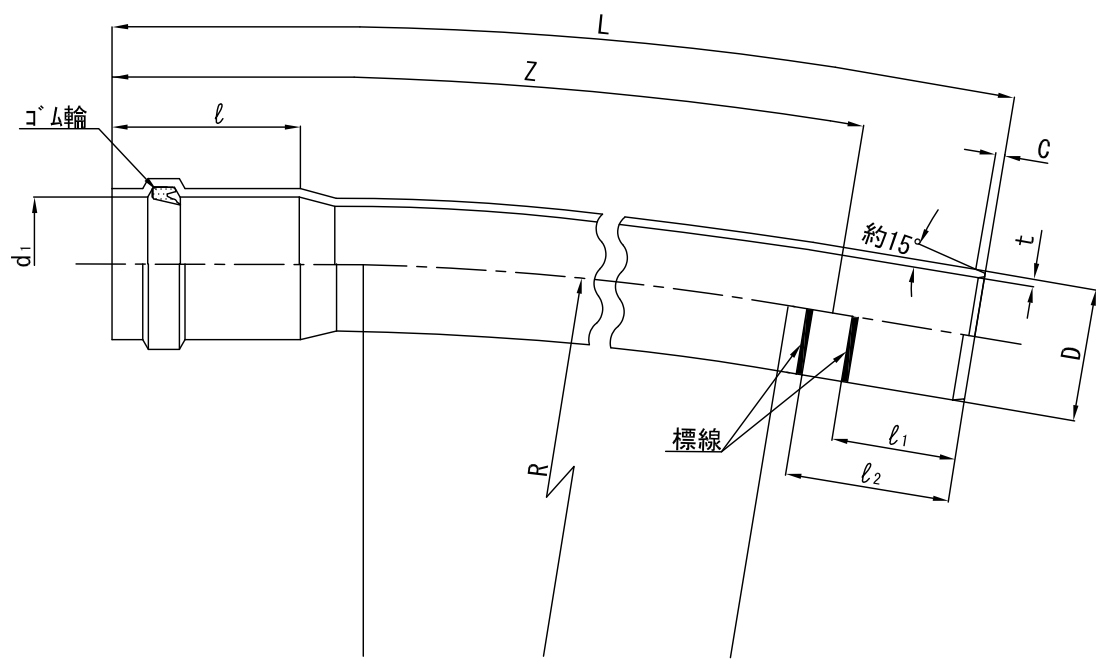
単位：mm

呼び径	D		d (参考値)	d <sub>1</sub>	l <sub>±0.5</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	C (参考値)	t	Z (有効長)	L <sup>+30 -10</sup>
	基本寸法	許容差									
100	114	±0.4	100	115.3±0.8	195	135 <sub>-0</sub>	155 <sub>+0</sub>	13	7.1±0.5	1,000 2,000 5,000	1,145 2,145 5,145

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	VP管 フリーアクセス管 ゴム輪受口片受直管	図番	00FVP102-2
積水化学工業株式会社			

品名	VP管φ100 フリーアクセス管 ゴム輪受口片受曲管
----	----------------------------------



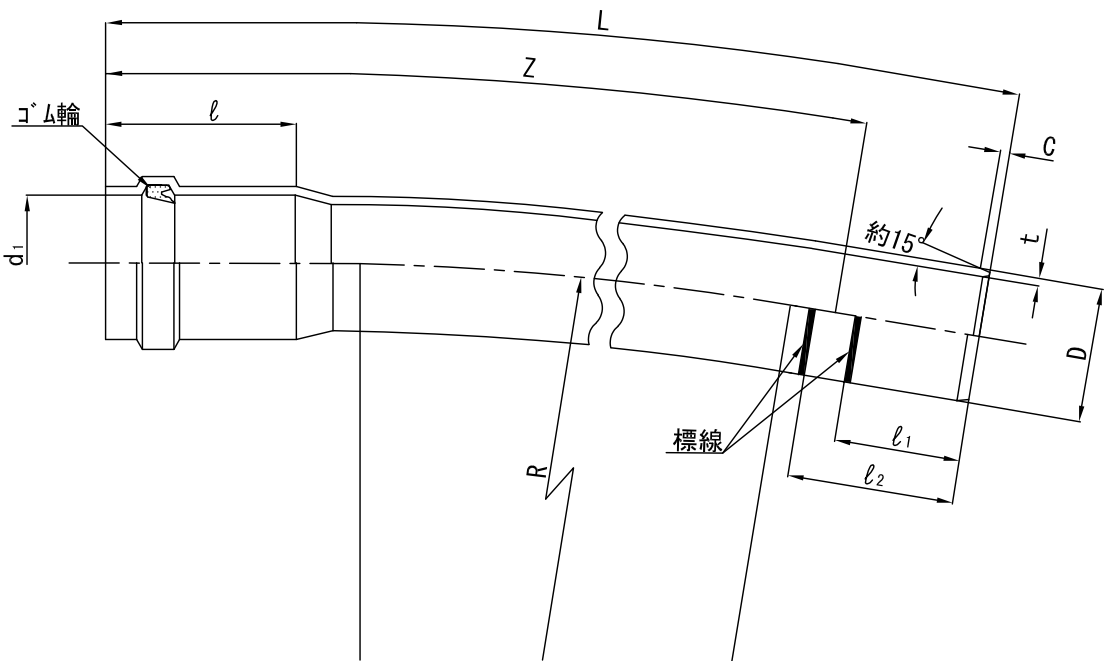
単位：mm

呼び径	D		d <sub>1</sub>	ℓ <sub>±5</sub>	ℓ <sub>1</sub>	ℓ <sub>2</sub>	C (参考値)	t	R (曲率半径)	Z (有効長)	L <sub>±20</sub>
	基本寸法	許容差									
100	114	±0.4	115.3±0.8	195	135 <sub>-0</sub>	155 <sub>+0</sub>	13	7.1±0.5	3,000 5,000 10,000	1,000	1,145
150	165	±0.5	166.6±0.9	215	155 <sub>-0</sub>	175 <sub>+0</sub>	18	9.6±0.7			1,165

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	VP管φ100 フリーアクセス管 ゴム輪受口片受曲管	図番	00FVP103
積水化学工業株式会社			

品名	フリーアクセス管 ゴム輪受口片受曲管
----	-----------------------



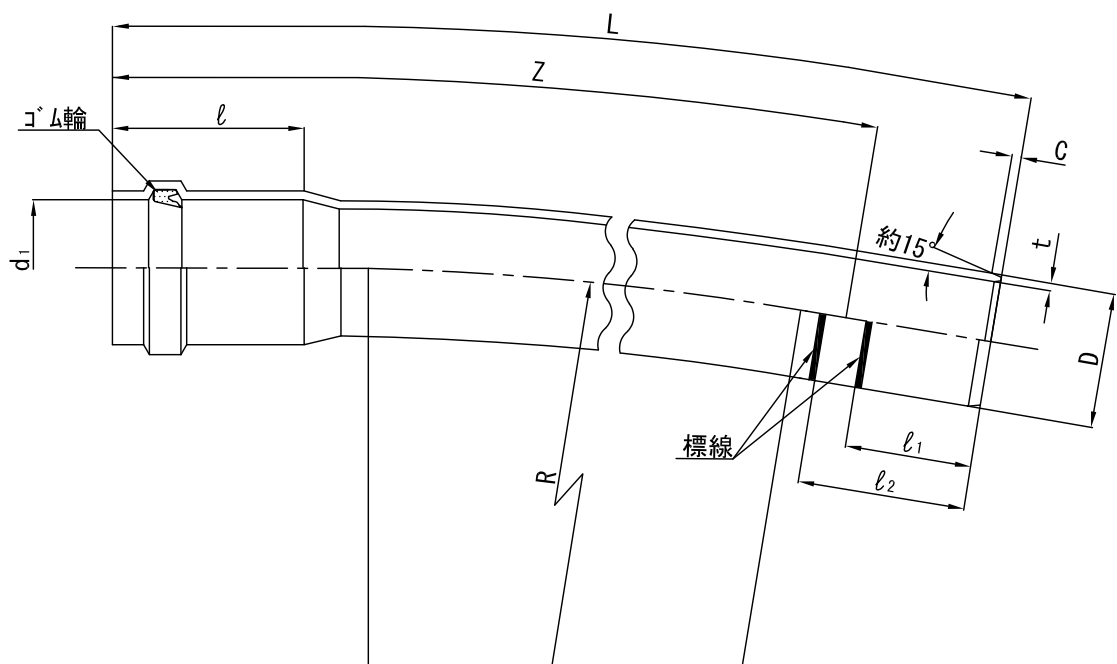
単位：mm

呼び径	D		d <sub>1</sub>	ℓ <sub>±5</sub>	ℓ <sub>1</sub>	ℓ <sub>2</sub>	C (参考値)	t	R (曲率半径)	Z (有効長)	L <sub>±20</sub>
	基本寸法	許容差									
150	165	±0.5	166.6±0.9	215	155 <sub>-0</sub>	175 <sub>+0</sub>	18	9.6±0.7	3,000 5,000 10,000	1,000	1,165

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	フリーアクセス管 ゴム輪受口片受曲管	図番	00FVP103-1
積水化学工業株式会社			

品名	VP管φ100 ゴム輪受口片受曲管
----	----------------------



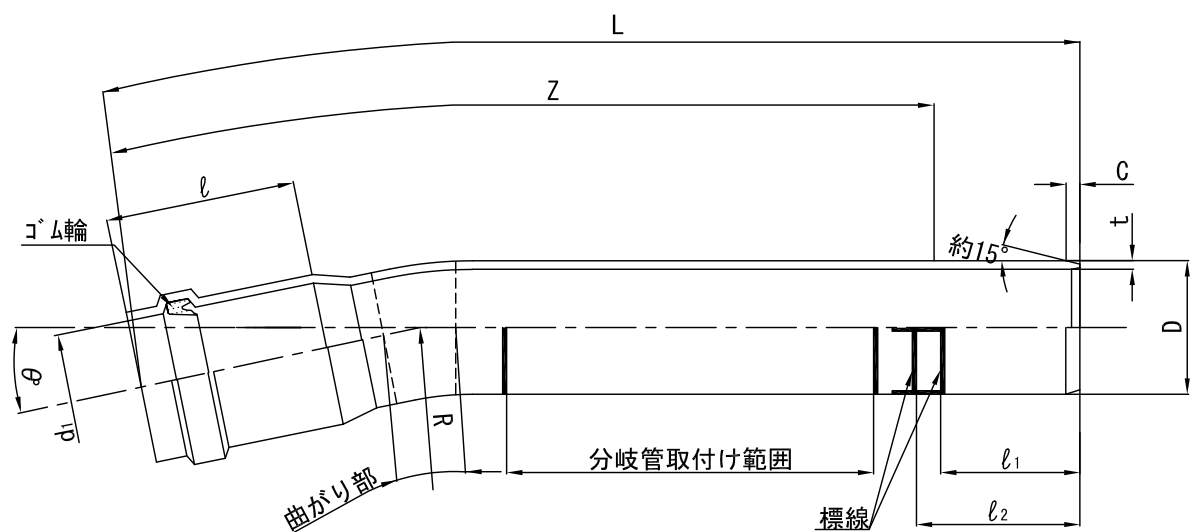
単位：mm

呼び径	D		d <sub>1</sub>	l <sub>±5</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	C (参考値)	t	R (曲率半径)	Z (有効長)	L <sub>±20</sub>
	基本寸法	許容差									
100	114	±0.4	115.3±0.8	195	135 <sub>-0</sub>	155 <sub>+0</sub>	13	7.1±0.5	3,000 5,000 10,000	1,000	1,145

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	VP管φ100 ゴム輪受口片受曲管	図番	00FVP103-2
積水化学工業株式会社			

品名	フリーアクセス管 ゴム輪受口片受EB曲管
----	-------------------------



単位 : mm

呼び径	施工曲率	D	d <sub>1</sub>	ℓ <sub>±5</sub>	ℓ <sub>1</sub>	ℓ <sub>2</sub>	C (参考値)	t
150	5,000 10,000	165±0.5	166.6±0.9	215	155 <sub>-0</sub>	175 <sub>+0</sub>	18	9.6±0.7

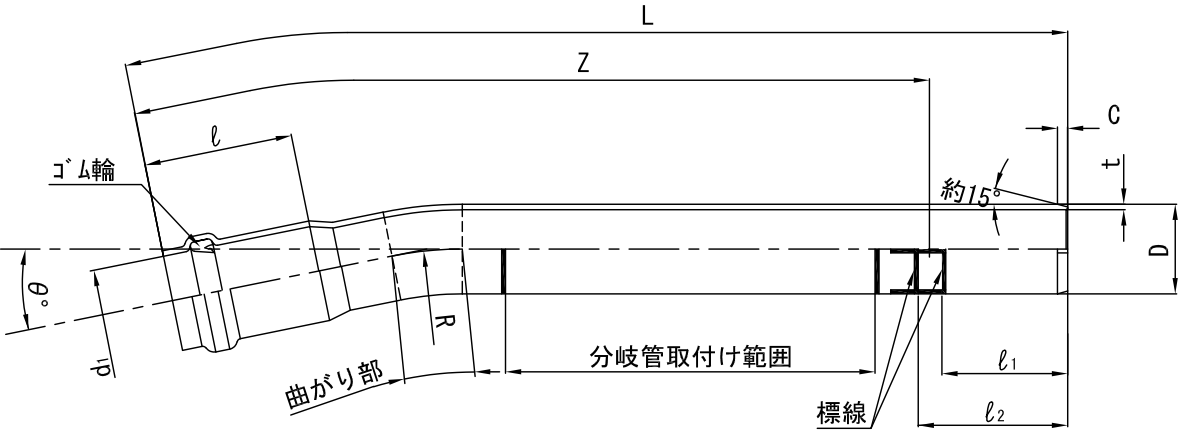
単位 : mm

呼び径	R	θ	Z (有効長)	L <sub>+30 -10</sub>
150	450 900	11.46 5.73	1,000	1,165

注 : 許容差なき寸法は参考寸法とする。  
外径Dの許容差は挿入部 (ℓ<sub>2</sub>) に適用する。

品名	フリーアクセス管 ゴム輪受口片受EB曲管	図番	00FVP103-3
積水化学工業株式会社			

品名	フリーアクセス管 ゴム輪受口片受EB曲管
----	-------------------------



単位：mm

呼び径	施工曲率	D		d <sub>1</sub>	l <sub>±5</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	C (参考値)	t
		基本寸法	許容差						
100	5,000	114	±0.4	115.3±0.8	195	135 <sub>-0</sub>	155 <sub>+0</sub>	13	7.1±0.5
	10,000								

単位：mm

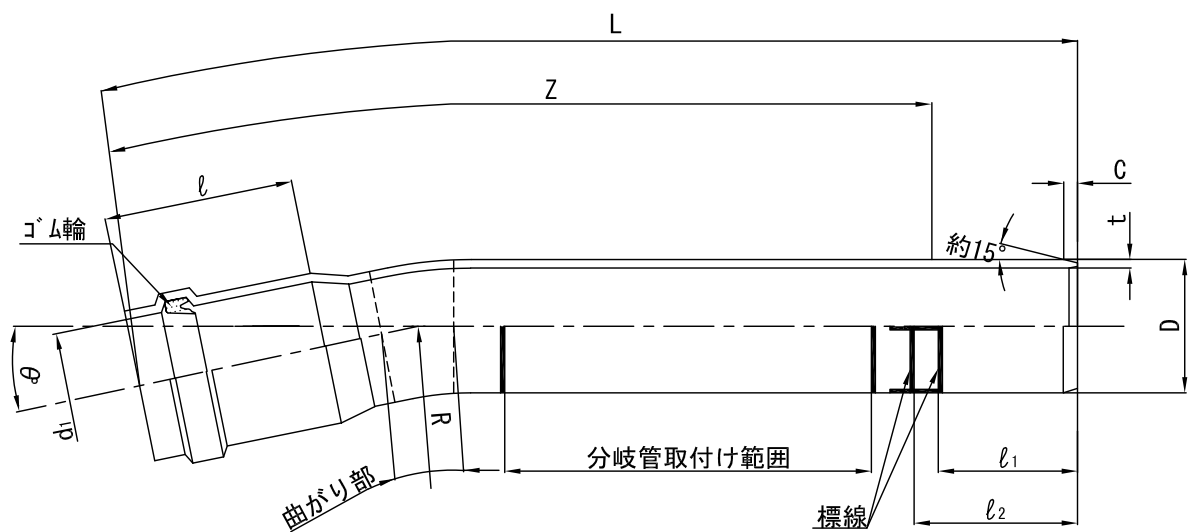
呼び径	R	Z (有効長)	L <sub><sup>+30</sup><sub>-10</sub></sub>
100	450	1,000	1,145
	900		

注：許容差なき寸法は参考寸法とする。  
 外径Dの許容差は挿入部 (l<sub>2</sub>) に適用する。

品名	フリーアクセス管 ゴム輪受口片受EB曲管	図番	00FVP103-4
積水化学工業株式会社			



品名	フリーアクセス管 ゴム輪受口片受EB曲管
----	-------------------------



単位：mm

呼び径	施工曲率	D		d <sub>1</sub>	l <sub>±5</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	C (参考値)	t
		基本寸法	許容差						
100	5,000	114	±0.4	115.3±0.8	195	135 <sub>-0</sub>	155 <sub>+0</sub>	13	7.1±0.5
	10,000								
150	5,000	165	±0.5	166.6±0.9	215	155 <sub>-0</sub>	175 <sub>+0</sub>	18	9.6±0.7
	10,000								

単位：mm

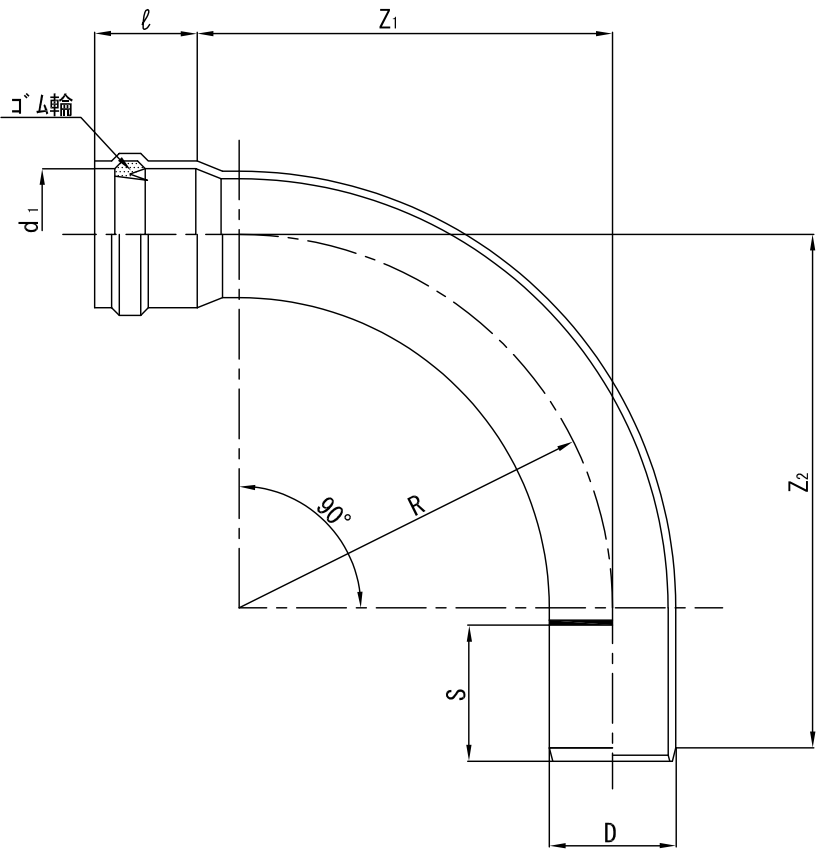
呼び径	R	Z (有効長)	L <sub>-10</sub> <sup>+30</sup>
100	450	1,000	1,145
	900		
150	450	1,000	1,165
	900		

注：許容差なき寸法は参考寸法とする。  
外径Dの許容差は挿入部 (l<sub>2</sub>) に適用する。

品名	フリーアクセス管 ゴム輪受口片受EB曲管	図番	00FVP103-5
積水化学工業株式会社			

品  
名

VP管φ100  
90° 曲管



単位：mm

呼び径	D	d <sub>1</sub>	Z <sub>1</sub>	Z <sub>2</sub>	ℓ (参考値)	S (参考値)	R (参考値)
100	114±0.4	115.3±0.8	1,100±100	1,200±100	130	137	1,000

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品  
名

VP管φ100  
90° 曲管

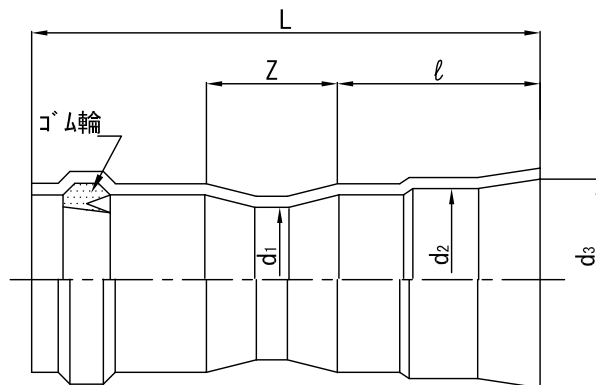
図  
番

00FVP104

積水化学工業株式会社

品  
名

VP管φ100  
鋼管用継手(衽なし)



単位：mm

呼び径	d <sub>1</sub> (参考値)	d <sub>2</sub> (参考値)	d <sub>3</sub> ±1	Z (参考値)	l±15	L (参考値)
100×SGP100	100	117.6	126.6	73	150	360

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品  
名

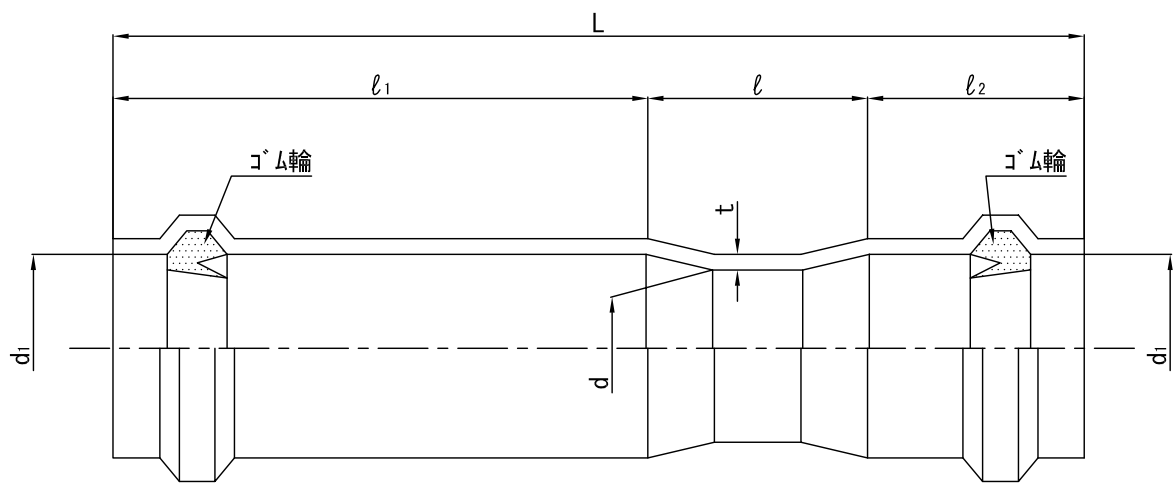
VP管φ100  
鋼管用継手  
(衽なし)

図  
番

00FVP111

積水化学工業株式会社

品名	VP管φ100 フリーアクセス管φ150 ヤリトリ継手 (ℓ=300)
----	---



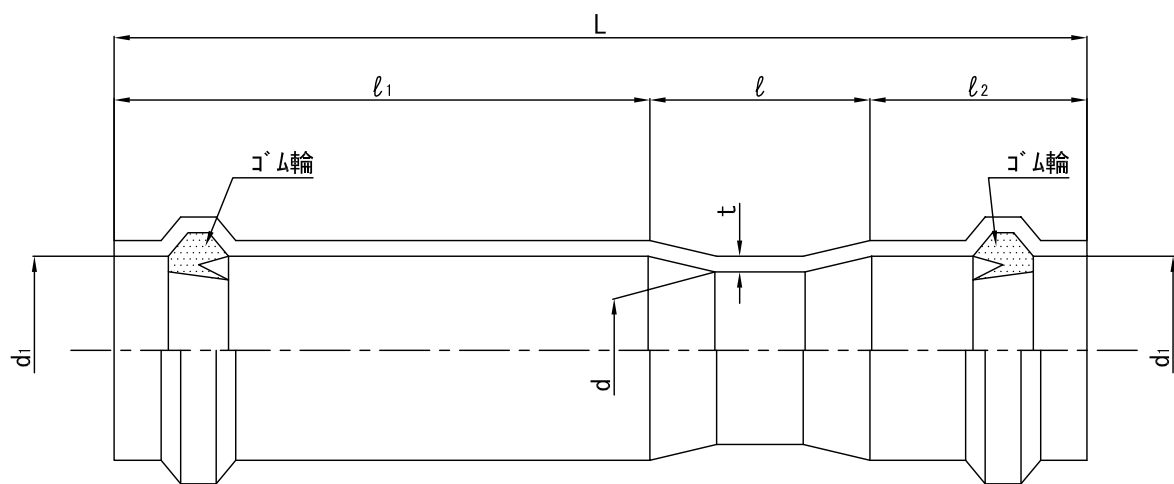
単位：mm

呼び径	d (参考値)	d <sub>1</sub>	t	ℓ <sub>±20</sub>	ℓ <sub>1±20</sub>	ℓ <sub>2<sup>+5</sup><sub>-0</sub></sub>	L (参考値)
100	100	115.3±0.8	7.1±0.5	98	300	130	528
150	146	166.6±0.9	9.6±0.7	135		145	580

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	VP管φ100 フリーアクセス管φ150 ヤリトリ継手 (ℓ=300)	図番	00FVP112
積水化学工業株式会社			

品名	フリーアクセス管 (φ150) ヤトリ継手 (ℓ=300)
----	----------------------------------



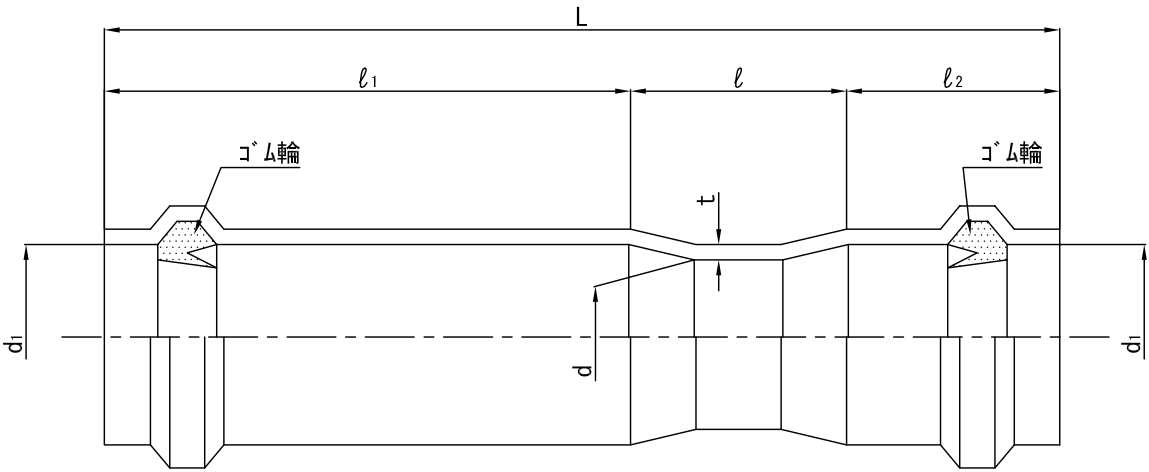
単位 : mm

呼び径	d (参考値)	d <sub>1</sub>	t	ℓ <sub>±20</sub>	ℓ <sub>1±20</sub>	ℓ <sub>2<sup>+5</sup><sub>-0</sub></sub>	L (参考値)
150	146	166.6±0.9	9.6±0.7	135	300	145	580

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	フリーアクセス管 (φ150) ヤトリ継手 (ℓ=300)	図番	00FVP112-1
積水化学工業株式会社			

品名	VP管φ100 ヤトリ継手 (ℓ=300)
----	--------------------------



単位 : mm

呼び径	d (参考値)	d <sub>1</sub>	t	ℓ <sub>±20</sub>	ℓ <sub>1±20</sub>	ℓ <sub>2<sup>+5</sup><sub>-0</sub></sub>	L (参考値)
100	100	115.3±0.8	7.1±0.5	98	300	130	528

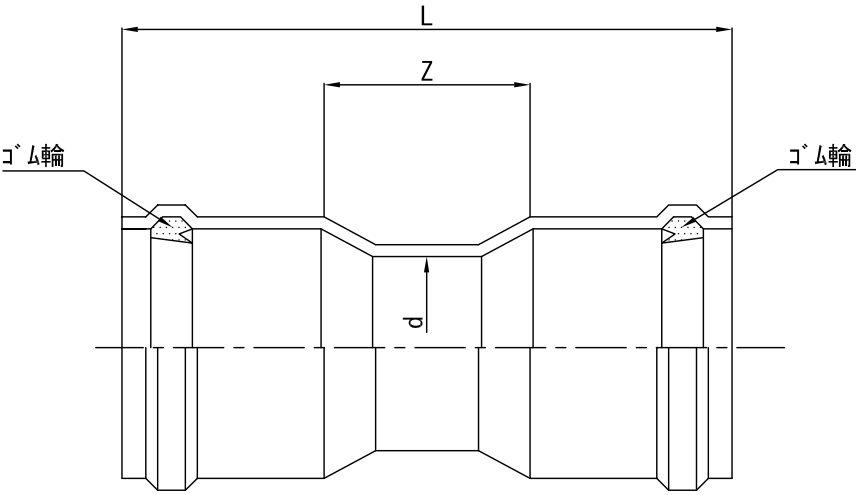
注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	VP管φ100 ヤトリ継手 (ℓ=300)	図番	00FVP112-2
積水化学工業株式会社			

品名	フリーアクセス管 ヤトリ継手								
<div></div>									
<div>単位：mm</div> <table><tr><th>呼び径</th><th>d<sub>1</sub></th><th>L</th></tr><tr><td>150</td><td>166.6±0.9</td><td>430±10</td></tr></table>				呼び径	d <sub>1</sub>	L	150	166.6±0.9	430±10
呼び径	d <sub>1</sub>	L							
150	166.6±0.9	430±10							
注：許容差無記入箇所は実用上差し支えのない範囲とする。									
品名	フリーアクセス管 ヤトリ継手	図番	00FVP112-3						
積水化学工業株式会社									

品  
名

VP φ100  
フリーアクセス管  
両受継手



単位：mm

呼び径	d (参考値)	L (参考値)	Z (参考値)
100	100	370	110
150	146	420	130

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品  
名

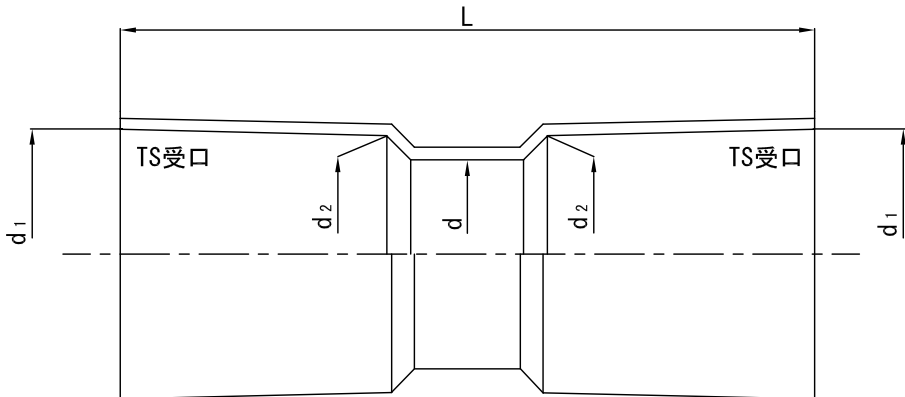
VP管φ100  
フリーアクセス管  
両受継手

図  
番

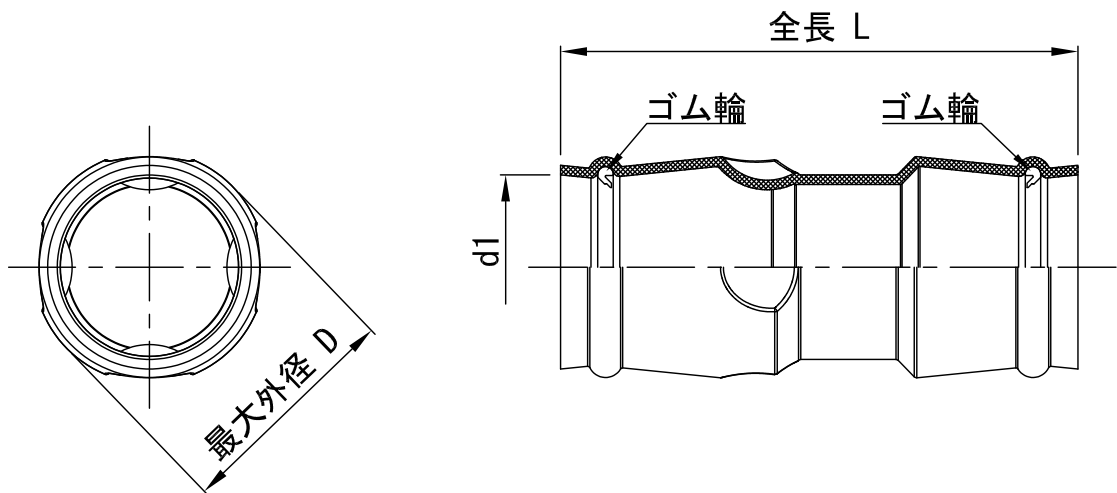
00FVP113

積水化学工業株式会社



品名	VP管φ100 フリーアクセス管 TSカップリング																		
<div><p>加工品</p><p>単位：mm</p><table><thead><tr><th>呼び径</th><th>d</th><th>d<sub>1</sub></th><th>d<sub>2</sub></th><th>L</th></tr></thead><tbody><tr><td>100</td><td>99.8±1.6</td><td>115.0±0.35</td><td>112.91±0.35</td><td>250±25</td></tr><tr><td>150</td><td>146.2±2.0</td><td>166.5±0.50</td><td>163.30±0.50</td><td>380±25</td></tr></tbody></table><p>注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。</p></div>					呼び径	d	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	L	100	99.8±1.6	115.0±0.35	112.91±0.35	250±25	150	146.2±2.0	166.5±0.50	163.30±0.50	380±25
呼び径	d	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	L															
100	99.8±1.6	115.0±0.35	112.91±0.35	250±25															
150	146.2±2.0	166.5±0.50	163.30±0.50	380±25															
品名	VP管φ100 フリーアクセス管 TSカップリング	図番	00FVP114																
積水化学工業株式会社																			

品名	フリーアクセス管 曲管レス配管システム ベンドレス継手
----	--------------------------------



単位：mm

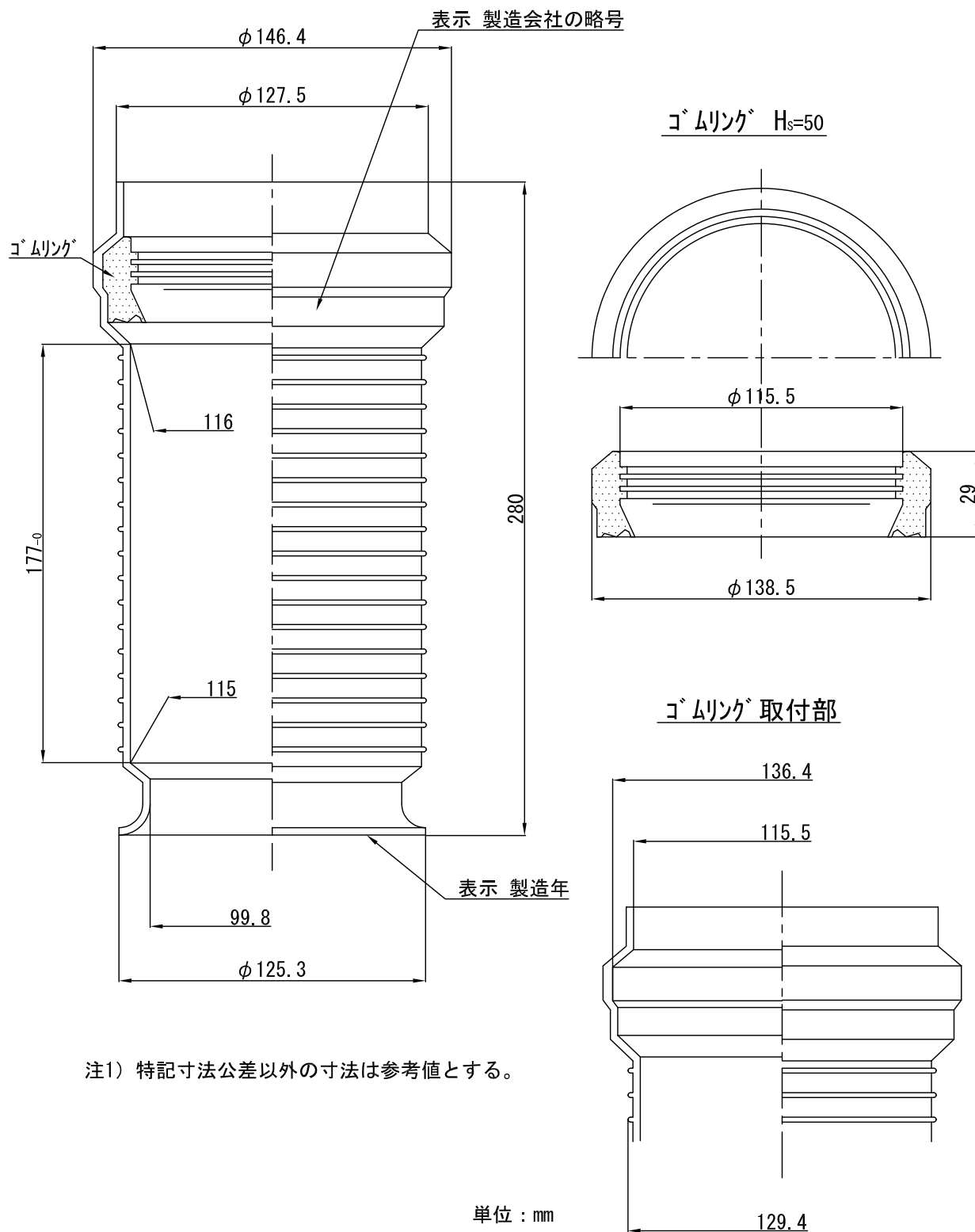
呼び径	全長 L		d1 (参考値)	最大外径 D (参考値)
	基本寸法	許容差		
100	444	±5	122	155
150	485	±5	175	214

注：許容差無記入箇所は実用上差し支えない範囲とする。

品名	フリーアクセス管 曲管レス配管システム ベンドレス継手	図番	00FVP119
積水化学工業株式会社			

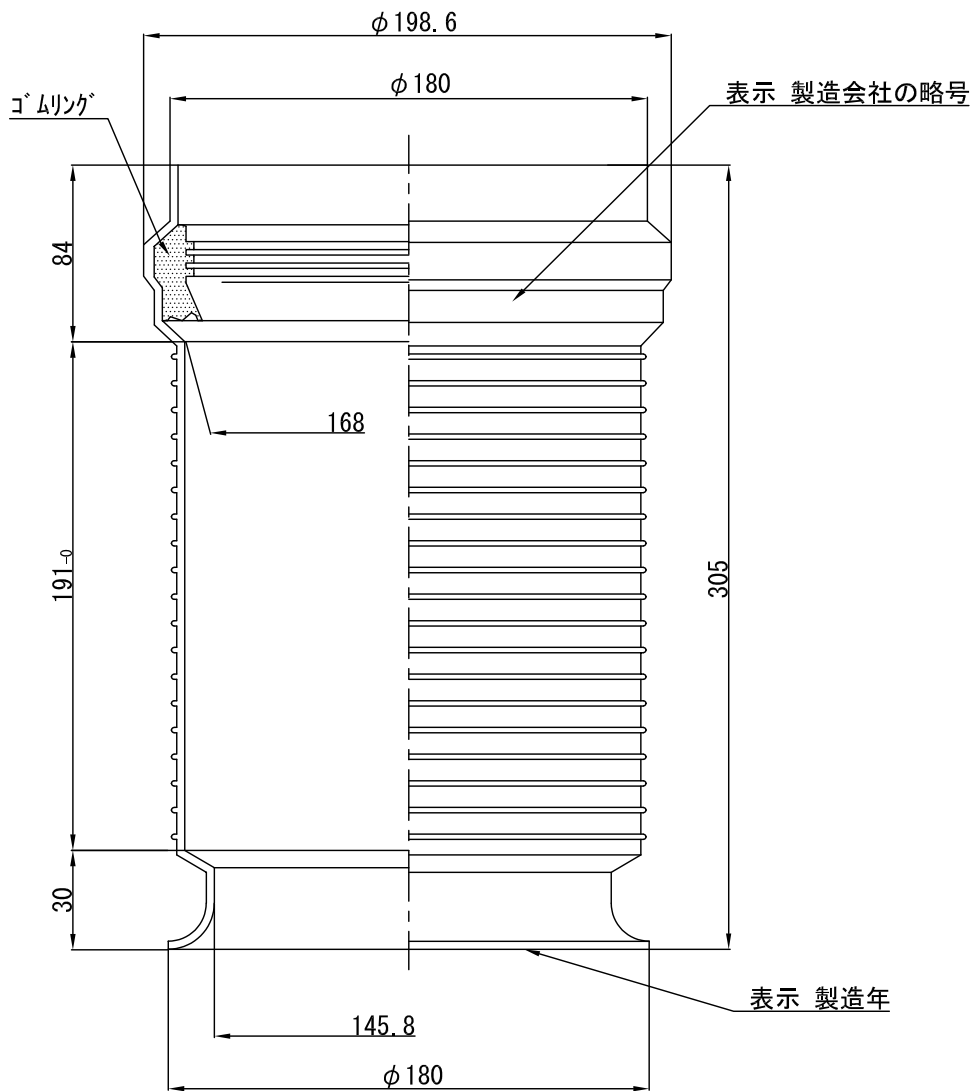
品  
名

通信管100mm用ダクトスリーブ



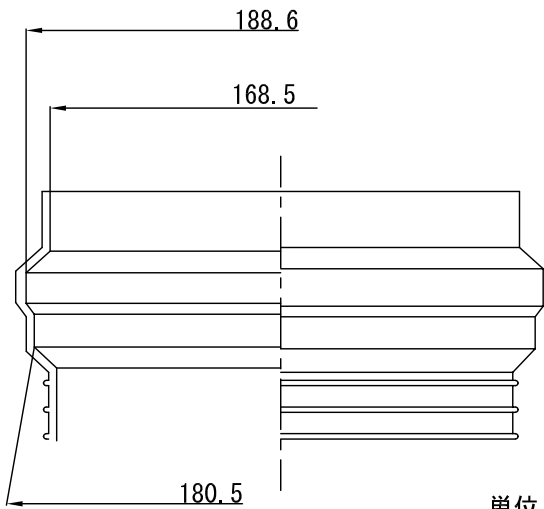
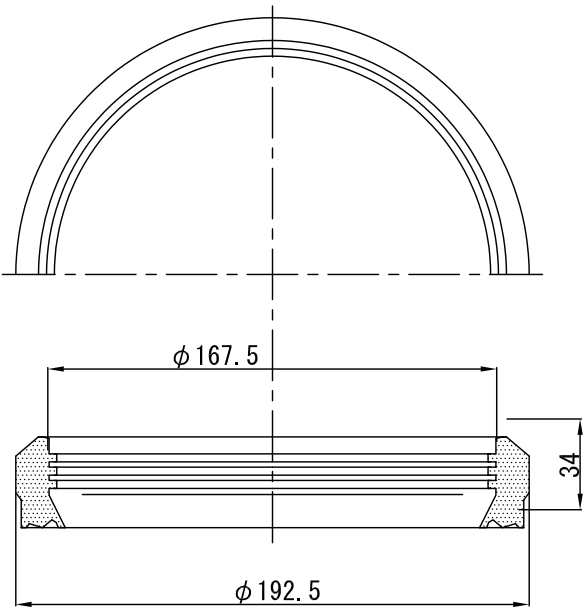
品 名	通信管100mm用 ダクトスリーブ	図 番	88U005-3
日本通信電材株式会社			

品名	通信管150mm用ダクトスリーブ
----	------------------



ゴムリング Hs=50

ゴムリング 取付部



単位 : mm

注1) 特記寸法公差以外の寸法は参考値とする。

品名	通信管150mm用 ダクトスリーブ	図番	88U006D
日本通信電材株式会社			